PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P802740/WO/1	WEITERES VORGEHEN	siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001283	Internationales Anmeldedat (Tag/Monat/Jahr) 19/06/20	um (Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
Anmelder	19/06/20	27/06/2003
MTU AERO ENGINES GMBH		
		cherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß t.
Dieser internationale Recherchenbericht umf X Darüber hinaus liegt ihm jew	aßt insgesamt <u>3</u> eils eine Kopie der in diesem l	Blätter. Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts		
 Hinsichtlich der Sprache ist die interr durchgeführt worden, in der sie einge 		rundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache sem Punkt nichts anderes angegeben ist.
internationale Rei	cherche ist auf der Grundlage Idung (Regel 23.1 b)) durchge	einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der führt worden.
	ionalen Anmeldung offenbarte	n Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr.
2. Bestimmte Ansprüche habe	n sich als nicht recherchierl	par erwiesen (siehe Feld II).
3. MangeInde Einheitlichkeit d		•
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfindu		
X wird der vom Anmelder einger	eichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der Be	ehörde wie folgt festgesetzt:	
I Backstate at a second		
Hinsichtlich der Zusammenfassung X wird der vom Anmelder eingers		
		_
Der Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine Stellu		ngegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. In dem Datum der Absendung dieses internationalen
Hinsichtlich der Zeichnungen		
a. ist folgende Abbildung der Zeichnunge	n mit der Zusammenfassung	zu veröffentlichen: Abb. Nr. <u>1</u>
X wie vom Anmelder vorg	eschlagen	
wie von der Behörde au	sgewählt, weil der Anmelder	selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.
b. wird keine der Abbildungen mit	sgewählt, weil diese Abbildun	g die Erfindung besser kennzeichnet.
~· I I WIND REIDE DEL ADDICTIONEN MIT	uer ∠usammentassung veröff∉	natliaht

KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES C23D5/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 C23D

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Kategorie®	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung geweiter (
	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	GB 1 226 639 A (ARMCO STEEL CORPORATION) 31. März 1971 (1971-03-31)	1-3,5, 8-12,14,
	Seite 1, Zeile 15 - Zeile 25 Seite 3, Zeile 4 - Zeile 54 Anspruch 1	16-21
	GB 2 035 288 A (FERRO CORP) 18. Juni 1980 (1980-06-18)	1-3,5, 8-12,14,
	Seite 2, Zeile 6 - Zeile 12 Anspruch 1	16-21
	US 4 347 085 A (HASELKORN MICHAEL H ET AL) 31. August 1982 (1982-08-31)	1-3,5, 8-12,14,
	Spalte 2, Zeile 19 - Zeile 40 Spalte 3, Zeile 31 - Zeile 53	16-21
	-/	

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- ålteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- ausgerunn; Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahelliegend ist
- *&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum de:	s Abso	hlusses	s der inte	ernationalen Recherche
	~ ~		_	

22. Oktober 2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31–70) 340–3016

28/10/2004

Bevollmächtigter Bediensteter

Slembrouck, I

C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	PCT/DE2004/001283	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung soweit erforderlich		—
	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht ko	ommenden Teile Betr. Anspruch Nr.	
Х	GB 1 123 773 A (ALCHEM LTD) 14. August 1968 (1968-08-14)	1-3,5, 8-12,14, 16-21	
x	Seite 11, Zeile 12 - Seite 12, Zeile 7 Anspruch 1 US 3 149 001 A (WALLACE PAUL F)		
	15. September 1964 (1964-09-15) Spalte 3, Zeile 47 - Zeile 54	1-3,5, 8-12,14, 16-21	
	Entertuna von Blan O. V.		

2

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

، ﴿Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001283

Im Recherchenberic	ht	Datum der			rc1/DE20	004/001283
GB 1226639	ment	Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
	Α	31-03-1971	BE DE ES FR SE US US	1600261	A1 A1 A B A	29-05-196 28-08-196 01-11-197 20-07-197 04-09-197 28-07-197 01-06-197
GB 2035288	A 	18-06-1980	DE BE ES FR IT NL	2743840 870788 474249 2443441 1162114 7809354	A2 A1 A1 3	05-04-197 15-01-197 16-04-197 04-07-198 18-03-198 02-04-197
US 4347085	A .	31-08-1982	BE BR CA DE ES FR GB JP SE YU	892906 A 8202252 A 1168860 A 3214561 A 8304216 A 2504557 A 2097430 A 57181103 A 8202465 A 85882 A	1 1 1 1	20-10-1982 05-04-1983 12-06-1984 11-11-1982 16-05-1983 29-10-1982 03-11-1982 08-11-1982 24-10-1982
GB 1123773	Α	14-08-1968	 KEINE			31-12-1985
US 3149001	A	15-09-1964	DE GB	1281686 B 979159 A		31-10-1968 01-01-1965



SUPPLEMENTARY EUROPEAN SEARCH REPORT

Category	Citation of document with in of relevant passa		opriate,	Rel to d	evant laim	CLASSIFICATION OF THE APPLICATION (Int.CI.7)
			-		. '	
						•
•		•				
						•
·				1		•
ļ	•	•		1		
						· · · -
ļ				1 .		
-						•
	•					
	. •					
·	•		,	ł		
	•					•
-	•					•
	•				•	7501111011 5151 80
						TECHNICAL FIELDS SEARCHED (Int.CI.7)
1						
•						
		•	•			
				İ		
				1		
		•				
ŀ						
		•	•	-		
1					. .	
	•					
						-
1.	The eventementary approblement	t has been based or	the last		•	
:	The supplementary search repor set of claims valid and available	at the start of the se	arch.			
L	Place of search	Date of com	pletion of the search	,		Examiner
	,]		·
CA	TEGORY OF CITED DOCUMENTS		T : theory or pri E : earlier paler	nciple unde	rlying the	invention
X : partic	cularly relevant if taken alone		E : earlier paler after the filin D : document c L : document ci	g date	., put pub	isiisu vii, vi
Y : partic	cularly relevant if combined with anot ment of the same category nological background	her	D : document c	ted in the a	pplication	